

# Avertissements agricoles



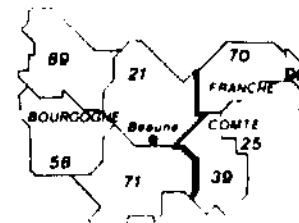
BULLETIN PÉRIODIQUE DE LA STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES DE

BOURGOGNE ET FRANCHE-COMTÉ

SERVICE RÉGIONAL DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

Z.I. NORD - B.P. 194 - 21206 BEAUNE CÉDEX

ABONNEMENT ANNUEL 140 F Régisseur Recettes D.R.A.F. CCP DIJON 35 000 28 D



☎ 80.22.19.38

EDITION GRANDES CULTURES

Bulletin n° 14 - 20 mai 1987

**COLZA**

Maladies : *Cylindrosporiose - Pseudocercospora*  
*Traitements encore possibles*

BLE : *Epiaison atteinte en situations précoces*

**C O L Z A**

*Pour l'Yonne et la Nièvre, ces informations sont diffusées également dans le cadre du CLUB COLZA SOPRA.*

**CHARANCON DES SILIQUES**

La période limite d'intervention contre ce ravageur est le stade G4 (10 premières siliques bosselées).

A surveiller uniquement dans les secteurs tardifs.

**MALADIES DU COLZA****SITUATION CYLINDROSPORIOSE et PSEUDOCERCOSPORELLA :**

La situation vis-à-vis de ces deux maladies est comparable à celle de la semaine dernière. Cependant les conditions météorologiques depuis le début du mois de mai sont favorables à une progression des symptômes sur feuilles supérieures et sur siliques.

**ALTERNARIA : GENERALITES - SITUATION :**

- Les symptômes apparaissent sous forme de taches noires, d'abord sur feuilles puis sur tiges et siliques. La période d'intervention s'étale du stade G4 (10 premières siliques bosselées) à trois semaines avant la récolte. Elle dure environ 1 mois.

Au cours de ces trois dernières années, les traitements contre cette maladie ont été rarement justifiés et rentables.

Les spécialités utilisables : Kidan 2,0 l., Rovral 1,0 kg, Sumisclex 1,5 l.

- De nombreux secteurs ont atteint le stade G4, début de la période possible d'intervention. Il n'y a pratiquement pas de symptômes sur feuilles.

**RECONISATIONS :**

- Parcelles à risque Sclerotinia : Dans toutes les situations il est trop tard pour intervenir.
- Parcelles non encore protégées avec des symptômes de Cylindrosporiose ou de Pseudocercospora sur feuilles supérieures : Il est encore possible d'intervenir avec une spécialité efficace contre l'une ou l'autre de ces maladies.
- Alternaria : Ne pas envisager de traitements dans l'immédiat. Attendre

P. 128

---

## B L E

**STADES** : De 7 à 10 en plateaux et secteurs tardifs, 8 à 10 pour la Nièvre, 9 à 10 en Sénonais, Jovinien et de 8 à 10-1 en plaine (Saône-et-Loire, Jura, Côte-d'Or).

**SITUATION** : La pression parasitaire reste peu importante.

**Septoriose** : Un peu plus fréquente sur F3 en plateaux. Dans l'ensemble, pas de progression marquée de la maladie.

**Oïdium** : A noter un certain développement de la maladie en tous secteurs. Surtout localisés à la base, les symptômes ne dépassent généralement pas la F3.

**Rouille brune** : Reste pratiquement absente, de rares pustules ayant pu être observées localement (secteurs plaine, Sénonais).

**Pucerons** : dans l'ensemble encore absents.

**Thrips** : signalés dans le Chatillonnais, ces ravageurs ne justifient pas d'intervention.

**PRECONISATION** :

Les situations précoces atteignant le stade début à mi-épiaison vont prochainement recevoir l'intervention de protection du feuillage et des épis.

Le choix du produit est à raisonner à la fois suivant les risques à couvrir et le potentiel de la parcelle. Compte tenu notamment des potentiels élevés qui peuvent le plus souvent être attendus, le traitement devrait en général faire intervenir un produit à large spectre d'action (efficace contre Septorioses, Oïdium, Rouille brune). Se reporter au dépliant (ITCF-INRA-SPV).

**Précaution** : En cas de période de fortes températures, éviter d'intervenir aux heures chaudes de la journée.

---

## ORGES D'HIVER

**STADES** : Pleine épiaison en secteurs tardifs fin épiaison à floraison en plaine et secteurs précoces.

**SITUATION** : Les interventions sont maintenant terminées en tous secteurs. Aucune évolution particulière n'est signalée.

---

## ORGE DE PRINTEMPS

Le stade 2 noeuds est maintenant assez fréquemment atteint.

**SITUATION** :

**Oïdium** assez souvent observé, parfois **Rhynchosporiose**.

**PRECONISATION** :

Maintenir la surveillance des parcelles. A partir du stade 2 noeuds, **en cas d'apparition de risque parasitaire**, une protection raisonnée suivant la ou les maladies en présence et le potentiel de la parcelle est à réaliser sans attendre.

---

## M A I S

**STADES** : Entre 2-3 feuilles et 4-5 feuilles pour les plus précoces.

**PRECONISATION** :

Les conditions ne favorisant pas une croissance très rapide, rester attentif aux problèmes de début de végétation (tipules, noctuelles, limaces. . .).